

# RESI-2AIU2AOU-SIO

Unser leistungsstarkes EA-Modul für einen MODBUS/RTU- oder ASCII-Text-Protokoll-Host mit RS232- oder RS485-Schnittstelle. Das EA-Modul bietet zwei analoge Eingänge und zwei analoge Ausgänge für DC-Signale im Bereich von 0V...+10V.



DIN EN 50022 Schnappbar auf DIN-Schiene	RS232 RS485
CEM17 17.5x90x56.4mm	12-48V= Spannungsversorgung

2 Analog Eingänge  und  2 Analog Ausgänge	ANALOG EINGÄNGE galvanisch getrennt	0...10V  ±0.5% 12bit
	ANALOG AUSGÄNGE galvanisch getrennt	0...10V  ±0.5% 12bit
<b>Funktionalität</b> EA-Modul mit 2 analogen Ein- und Ausgängen für DC-Signale. Ein-/Ausgangssignal im Bereich von 0V und +10V.  Eingangs- und Ausgangsgruppe sind vom Rest des Moduls galvanisch getrennt.		